



## Переходник понижающий 3/4"x3/8" CL3000 Type 2 SW MSS SP-79

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A182 Gr. F5, A182 Gr. F9,  
A182 Gr. F11 CL 1, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22,  
A182 Gr. F91

| Характеристика                                       | Значение                 |
|--|--------------------------|
| Вес 1 шт (кг)  | 0,08                     |
| Вид фитинга  | Переходник<br>понижающий |
| Внутренний диаметр, D (мм)                           | 12,5                     |
| Глубина соединительного гнезда (min), J (мм)         | 9,65                     |
| Диаметр соединительного гнезда, B (мм)               | 17,8                     |
| Диаметр, S (мм)                                      | 26,7                     |
| Длина, F (мм)  | 26,9                     |
| Материал   | Черный                   |
| Номинальное давление, Class                          | 3000                     |
| Номинальный диаметр, DN                              | 20                       |
| Номинальный диаметр, DN2                             | 10                       |
| Номинальный размер, NPS (inch)                       | 3/4"                     |
| Номинальный размер, NPS2 (inch)                      | 3/8"                     |
| Размер   | 3/4"x3/8"                |
| Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм) | 15,7                     |
| Сортировка на сайте                                  | 30                       |

| Характеристика                                | Значение             |
|---|----------------------|
| Способ присоединения                          | SW - сварка внахлест |
| Стандарт                                      | MSS SP-79            |
| Толщина стенки соединительного гнезда, С (мм) | 4,01                 |

Стальной - -х- - фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм и внутренним диаметром - мм применяют для подключения к трубе дополнительных разнонаправленных потоков.

Размеры стального переходника понижающего - диаметр - мм, длина - мм, диаметр соединительного гнезда - мм, вес одного - - кг.

Регламентируется стальной - стандартом MSS SP-79.

Мы поставляем стальной - и гарантируем его качество.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов